

# AMB informa



Marco Ottini  
Consiglio Direttivo AMB

## La nostra Acqua: un dono vitale a chilometro zero

Approfitto di questo editoriale per condividere con i lettori la straordinaria esperienza vissuta in occasione di un sopralluogo agli impianti del nuovo acquedotto in costruzione in Valle Morobbia a cui ho avuto il piacere di partecipare lo scorso 18 aprile.

Non mi soffermo, volutamente, sugli aspetti tecnici e finanziari che tra l'altro sono reperibili nei documenti presentati in sede politica e che sono stati sottoposti per approvazione al Consiglio comunale.

Quattro sono gli elementi principali di questo importante progetto: le sorgenti con la creazione dei pozzi di raccolta, i serbatoi per la raccolta dell'acqua, le condotte principali (quelle che portano l'acqua dalla sorgente ai serbatoi) e le condotte secondarie per la distribuzione agli utenti (quelle che portano l'acqua dai serbatoi all'accesso di casa).

Nel corso del sopralluogo i partecipanti hanno avuto modo di recarsi dapprima alle sorgenti Dosso (a quel momento già [\[> p. 2\]](#)

**1** Energia rinnovabile  
[\[> p. 2\]](#)

**3** Wambo fibra ottica: più veloce,  
più conveniente  
[\[> p. 4\]](#)

**2** Porte aperte Centrale  
idroelettrica Morobbia  
[\[> p. 3\]](#)

realizzate) e Ruscada (cantiere in corso e nel frattempo terminato) che si trovano a monte della Valle dopo l'abitato di Carena sul versante ovest del fiume Morobbia.

Impressionante anche solo il pensare che l'acqua, che qui si raccoglie, provenga addirittura dal crinale spartiacque che separa il Cantone Ticino da quello dei Grigioni e che, dopo aver attraversato la parte a monte della Valle di Arbedo e progressivamente aumentato di volume, sgorgi proprio lì, in modo assai abbondante per poter soddisfare le esigenze di tutti gli abitanti e in generale di tutti gli esseri viventi presenti, di una Valle e non solo.

La seconda parte della visita ha interessato i serbatoi di nuova realizzazione e che vanno a sostituire i loro predecessori e più precisamente quello di Carena (in funzione), di Vellano (in funzione) e di Giubiasco in zona Madonna degli Angeli (in fase di ultimazione).

In pratica si tratta di una realizzazione concepita a nuovo secondo i dettami oggi più all'avanguardia in ambito di raccolta e distribuzione di acqua potabile. Nuove tecniche adottate che permettono di mantenere dopo tutto il tragitto, dalle sorgenti all'erogazione del rubinetto, tutte le qualità dell'acqua che sgorga naturalmente dalla sorgente. Mi verrebbe da dire che bere dal rubinetto è come bere direttamente dal punto di sgorgo dalla roccia; un privilegio che solo alle nostre latitudini e in pochi altri paesi al mondo si può anche solo immaginare di fare.

Dal produttore (la natura) al consumatore (l'utente), nel rispetto di tutti i parametri oggi richiesti per una equa distribuzione dell'acqua, elemento vitale della nostra sopravvivenza. In conclusione, l'esperienza vissuta rappresenta un'ulteriore dimostrazione di conduzione di un ente che ha un'importanza vitale per tutti, che sa operare in modo estremamente professionale e meritato e che nel 2019 raggiunge il traguardo dei 150 anni, degnamente sottolineato con tutta una serie di attività.

Mi permetto pertanto di ringraziare pubblicamente tutti coloro che operano in AMB, non solo per quanto riguarda il settore dell'acqua ma anche per l'elettricità, le telecomunicazioni, la depurazione, i servizi energetici e l'elettromobilità; tutti settori di grande importanza per il nostro vivere quotidiano.

# 1 Energia rinnovabile

AMB, seguendo il mandato affidatole di operare a favore dello sviluppo delle energie rinnovabili, ha investito molto nell'ultimo anno proprio in questo senso. Attualmente la potenza installata di impianti fotovoltaici nel comprensorio AMB ha superato i 15'000 kWp (il 20% costruito da AMB stessa), l'equivalente della centrale idroelettrica Morobbia.

Sebbene la produzione reale degli impianti fotovoltaici sia inferiore a quella delle centrali idroelettriche, la tendenza è un chiaro segno del continuo aumento di impianti sul nostro territorio. Con l'attuale potenza installata AMB è in grado di fornire energia rinnovabile di origine locale a 5'000 economie domestiche, 17'000 se consideriamo anche l'impianto della Morobbia.

Il 2019 è stato un anno importante per gli investimenti in impianti fotovoltaici, sono infatti entrati in servizio ben cinque strutture per un totale di 900 kWp, quindi un aumento di oltre il 35%:

- Impianto fotovoltaico sullo stabile dei Pompieri di Bellinzona (280 kWp)
- Impianto fotovoltaico sulle Scuole di Gudo (30 kWp)
- Impianto fotovoltaico sullo stabile di tecnica ferroviaria dell'AlpTransit a Camorino (130 kWp)
- Impianti fotovoltaici sul nuovo complesso Gerretta (380 kWp)
- Impianto fotovoltaico sugli uffici del Depuratore a Giubiasco (80 kWp)

Per i prossimi anni sono già in programma alcuni grossi impianti, come ad esempio quello sul nuovo stabile IRB di Bellinzona per una potenza totale di oltre 400 kWp. Un chiaro segno che AMB intende continuare nell'investire nelle energie rinnovabili a favore del territorio e dei propri clienti.

Impianto  
Depuratore  
Giubiasco



Impianto  
caserma  
Pompieri  
Bellinzona



## 2 Porte aperte Centrale idroelettrica Morobbia

Sabato 14 settembre 2019

Nell'anno del giubileo, ricca dei suoi 150 anni di storia, AMB (Azienda Multiservizi Bellinzona) sceglie di incontrare i volti amici dei cittadini, dei propri affezionati clienti, in una giornata di festa. Si celebrerà un glorioso passato, ma guardando sempre al futuro. Per questo le **Porte Aperte** alla Centrale Morobbia di Giubiasco saranno un momento per approfondire, grazie alla presenza dei collaboratori AMB, la potenzialità e la ricchezza dei servizi offerti dall'Azienda. Sarà dunque un viaggio nel tempo alla scoperta di come era, ma anche un momento di festa per divertirsi assieme e un'occasione per conoscere meglio un'Azienda che continua a investire per un futuro sostenibile.

### Programma

- 14.00: Porte aperte con visita guidata in centrale  
Animazione per bambini e installazione 3D
- 17.15: Discorso ufficiale AMB
- 17.30: Grigliata e musica dal vivo
- 18.15: Aperitivo in musica con Marco Marchi + guest  
Marco Zappa
- 20.00: Concerto con Acoustic Rock Time Quartet
- 21.45: Concerto con Randolph Matthews & Afro  
Blues Project

Sul posto sarà presente buvette, griglia e intrattenimento per bambini. Entrata libera.

Accesso pedonale da Piazza Grande percorrendo «via alla Centrale» o con bus navetta dal Mercato Coperto di Giubiasco fino alle 23.00.



## 3 Wambo fibra ottica: più veloce, più conveniente

Da qualche anno con la fibra ottica a casa tua navighi in internet ad altissima velocità. Ora, con la nuova offerta **wambo 50** (50 Mbit/s), lo fai ad un prezzo mai visto.

Diventa anche tu «uno di noi» con soli **CHF 35.-** al mese!

Oltre alla nuova offerta, in occasione del suo 150° anniversario di attività e per ringraziare i clienti della continua fiducia, AMB ha deciso di rinnovare gli abbonamenti internet con **nuove velocità e nuovi prezzi.**

Per maggiori informazioni [www.wambo.ch/internet](http://www.wambo.ch/internet).

AMB sostiene il Teatro Sociale di Bellinzona  
Stacca il tagliando e approfitta dello sconto.



**TEATRO  
SOCIALE**  
BELLINZONA

### Il fondo del sacco

di Plinio Martini

Venerdì 8 e sabato 9 novembre 2019  
ore 20.45

**SCONTO del 50% valido per due persone!**

Consegnare questo tagliando all'acquisto dei biglietti  
Prevendita: Ufficio turistico Bellinzona, tel. 091 825 48 18

[www.teatrosociale.ch](http://www.teatrosociale.ch)



# Nuovo wambo 50

ad un prezzo  
mai visto

## In agenda

**Porte aperte Centrale  
idroelettrica Morobbia**  
*Sabato 14 settembre 2019*

**Strada in Festa**  
*Domenica 15 settembre 2019  
(riserva 22 settembre)*

**Energyday**  
*Sabato 26 ottobre 2019 in  
Piazza del Sole a Bellinzona*